

土木学会木材工学委員会
第 26 回 地中使用木材の耐久性と耐震性研究小委員会

日時：2024 年 12 月 18 日（水）13:00～14:30

場所：土木学会 D 会議室+Zoom による Web 会議（併用）

出欠：（出席○，欠席×）

氏 名	所 属	出欠	氏 名	所 属	出欠
森 満範（委員長）	北海道立総合研究機構林産試験場	○	富澤幸一	北武コンサルタント(株)	×
山田昌郎（副委員長）	港湾空港技術研究所	○	中村裕昭	(株)地域環境研究所	○
尾崎健一郎（幹事長）	(株)熊谷組	×	西岡英俊	中央大学	×
足立有史	(株)安藤・間	×	沼田淳紀	技術士事務所ソイルウッド	○
阿部慶太	日本大学	×	原 忠	高知大学	○
池田浩明	昭和マテリアル(株)	×	水谷羊介	兼松サステック(株)	×
久保 光	福井県	×	三村佳織	住友林業(株)	○
末次大輔	宮崎大学	×	村田拓海	飛島建設(株)	○
鈴木直文	(株)興和	×	桃原郁夫	森林総合研究所	○
鈴木 博	(株)寒風	×	吉田雅穂	福井工業高等専門学校	○
手塚大介	兼松サステック(株)	×			

資料：

- (26-0) 第 26 回小委員会議題書
- (26-1) 第 25 回小委員会議事録（案）
- (26-2) 地中に埋設した木杭による地盤改良効果の検証（原委員）
- (26-3-1) 丸太基礎地震履歴リスト（1964 新潟地震）.xlsx（村田委員）
- (26-3-2) 土木研究所報告 第 125 号（前回資料と同じ）
- (26-3-3) 日本建築学会新潟地震災害調査報告 5 章 鉄筋コンクリート構造
- (26-4) 第 48 回木材工学委員会議事概要

議題：

1. 前回議事録確認（山田副委員長）
2. 木杭引抜試験概要報告（地中に埋設した木杭による地盤改良効果の検証）（原委員）
3. 新潟地震関連資料のチェック項目について（村田委員）
4. 第 48 回木材工学委員会議事概要（森委員長）
5. 次期小委員会について（森委員長・山田副委員長）
6. その他